Inde	ex of C	laims

Application No.	Applicant(s)	
10/605,472	KIM ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Jasmine J Clark

4	Appeal
0	Objected

2815

							!			L
Cla	Date									
Cic			1	1	_	Jan	-	_	_	
Final	Original	8/5/04					:			
1	1	=		_						
2	2	=	Г	_	_					
3	3	=			-					
4	4	=	\vdash							
2 3 4 5	5	=								
	6					_				
	7					\vdash	_			
	1 2 3 4 5 6 7					Г				
	9				Г					
	10									
	11									
	12									
	13									
	14									
	10 11 12 13 14 15 16	L							L	_
	16		L						<u> </u>	<u> </u>
	17	L								
	18 19									
	19									
	20									
	21									
	22									
	21 22 23 24 25			L_		L	<u> </u>		<u> </u>	
	24			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	25				_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	26 27			_	<u> </u>	_	<u> </u>	┝		_
	27	-	<u> </u>	-	<u> </u>			├	 	_
-	28	_			-	<u> </u>	-	 	├	\vdash
	29 30	-	⊢	 		-	-	_	\vdash	
	31	\vdash	-		-				\vdash	-
	31 32	-		_	-			_	\vdash	
	33		-		\vdash			\vdash	├─	-
	34							\vdash	\vdash	-
	34 35		_		-			\vdash	\vdash	
	36		 	 				\vdash	\vdash	
	37	 		 				\vdash		Н
	38			<u> </u>				\vdash		Н
	39								<u> </u>	
	40						<u> </u>		<u> </u>	
	41				<u> </u>	Г				
	42		· ·		· · · ·					
-	43									
	44	\Box								
	45									
	46									
	47									
	48									
	49				L				L.	
	50									l

Claim Date Image: Sign of the control of the contr											
EE EU EU<	Cla	aim				[Date	∍			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Fig	Origiı									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	l	_								
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	52	H		H	\vdash	_	_			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		_		H	H	_	_			-
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	_		\vdash						-
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	_		<u> </u>	_	_				-
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	22			_						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56	_		<u> </u>						<u> </u>
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	5/	-					_	_		_
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	58		_	_						<u> </u>
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	-						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				ļ	<u> </u>					_	L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61			L.					<u> </u>	L
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62_		_			_			_	L
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	63								_	
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64	_							_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65			L					_	_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ									_	
69	<u> </u>	67		<u> </u>				_		<u> </u>	L
70	 	68			_	_				_	
71		59			_	_	-			_	
72										<u> </u>	-
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71		<u> </u>	_		<u> </u>			┝	H
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72		_		_	<u> </u>				
75		74				-				├	-
76		75		-		-				_	_
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	76		\vdash					_	\vdash	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77				-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78		\vdash						\vdash	H
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79							_	一	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>					\vdash					\vdash
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-				_	\vdash					
83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						\vdash					
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83		_							
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-									_	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86				\vdash			-	_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87					_				
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88							_		_
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
92 93 94 95 96 97 98 99											
93 94 95 96 97 98 99		91			П						
94 95 96 97 98 99											
94 95 96 97 98 99				L_							
96 97 98 99		94									
97 98 99											
98 99								L_			
99			_	$oxedsymbol{oxed}$	_			<u> </u>			L
			<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
[100			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
		100	_				<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u>_</u>

	l								l	
Cli	aim	im Date								
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									Щ
	104									
	105									
	105 106 107			-		-	-			
	107	-		-			-	-	 	H
	108 109	-				-		-	-	Н
	110			-	-	-		-	_	П
	110 111 112 113 114 115					-		_	Г	\sqcap
	112									
	113									
	114	_		_		L	_	L	<u> </u>	Ш
	115	_	_	ļ		 			ļ	Ш
	116	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
	117	<u> </u>	┝	_			_	-		\vdash
	116 117 118 119	┝	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	
	120	┢	\vdash			-	\vdash		-	\vdash
	121	┢	\vdash			-	H	\vdash	H	Н
	122	\vdash								H
	120 121 122 123		П						\vdash	П
	124									
	125					_				
	126	_	L_			<u> </u>				Щ
	127	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L-	ļ	-	<u> </u>
	128	┝	H	H	H	H		<u> </u>	_	Н
	124 125 126 127 128 129 130	⊢		├		\vdash			-	Н
	131	┢		\vdash				\vdash	-	Н
	132	┢	H	H	H	\vdash			<u> </u>	H
	132 133					Г				Н
	134									
	135 136									
	136					L				Ш
<u> </u>	137 138	_	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>		_	Щ
	138	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	_	_	Н
	139	\vdash	\vdash	-	-	 	-	 	\vdash	Н
 	140		-	 -		-				$\vdash \vdash$
	142			-	H		H	-		\vdash
	143	 	Г				-		<u> </u>	Н
	144									
	145									
	146				匚				匚	
	147	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	148	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	149	\vdash		├—	<u> </u>		<u> </u>	├-		Н
L	150				L	Ц	L	L	L.,	